

## Medieninformation

### Schaffner Gruppe schliesst langfristige Kreditverträge ab

Die Schaffner Gruppe hat mit den vier Hausbanken langfristige Kreditverträge im Volumen von insgesamt CHF 60 Mio. abgeschlossen. Die Laufzeit beträgt fünf Jahre und dauert bis zum 30. Juni 2019. Es gelten weiterhin die unveränderten Zinskonditionen.

Mit dem neuen Kredit werden die bestehenden Verträge im Volumen von CHF 50 Mio. mit einer dreijährigen Laufzeit bis Mai 2015 sowie die Übergangsfinanzierung der Kaufsumme von rund CHF 9 Mio. für den am 31. März 2014 übernommenen US-amerikanischen Spezialtransformatorenhersteller Trencor vorzeitig abgelöst.

Der neue Kreditrahmen stärkt die finanzielle Schlagkraft der Schaffner Gruppe, die Wachstumsstrategie erfolgreich umzusetzen und bis zum Geschäftsjahr 2015/16 mit internem und externem Wachstum die angestrebten Zielsetzungen eines Nettoumsatzes in der Bandbreite von CHF 260 Mio. bis CHF 290 Mio. und einer EBIT-Margenspanne von 9 Prozent bis 12 Prozent zu erreichen.

Luterbach, 1. Juli 2014

#### Kontakt

Alexander Hagemann  
Chief Executive Officer  
T +41 32 681 66 06

alexander.hagemann@schaffner.com

Kurt Ledermann  
Chief Financial Officer  
T +41 32 681 66 08

kurt.ledermann@schaffner.com

#### Termine

|                   |                                    |
|-------------------|------------------------------------|
| 09. Dezember 2014 | Publikation Jahresbericht 2013/14  |
| 15. Januar 2015   | 19. ordentliche Generalversammlung |

#### Schaffner – energy efficiency and reliability

Die Schaffner Gruppe ist international führend in der Entwicklung und Produktion von Lösungen, die den effizienten und zuverlässigen Betrieb leistungselektronischer Systeme sicherstellen. Die Angebotspalette umfasst EMV-Filter, Power-Quality-Filter und leistungsmagnetische Bauteile sowie die Entwicklung und Realisierung von kundenspezifischen Lösungen. Schaffner-Komponenten finden Anwendung in energieeffizienten Antriebssystemen und elektronischen Motorsteuerungen, in Wind- und Photovoltaikanlagen, in der Bahntechnik, in Werkzeugmaschinen und Robotern, der elektrischen Infrastruktur sowie in Stromversorgungen einer Vielzahl elektronischer Geräte, zum Beispiel in der Medizintechnik. Für die Automobilindustrie entwickelt und produziert Schaffner Komponenten für die Komfort- und Sicherheitselektronik sowie für den Zukunftsmarkt Elektromobilität Lösungen sowohl für den elektrischen Antriebsstrang im Fahrzeug als auch für die Ladeinfrastruktur. Die globalen Applikationszentren und die Vertriebsorganisation betreuen Kunden weltweit vor Ort. Die international führende Marktstellung wird mit hohen Investitionen in Forschung und Entwicklung zielgerichtet ausgebaut.